

BTSa G.P.N.

Gestion &

Protection de la Nature



BTSa G.P.N.

La gestion des espaces naturels est devenue indispensable afin de préserver ou de restaurer leurs richesses et leur diversité écologique tout en sensibilisant le grand public.

Le technicien supérieur en G.P.N. est un professionnel de la gestion des territoires et un médiateur conscient des interactions, souvent délicates, entre les différents acteurs de développement local. Diagnostic, enjeux patrimoniaux, projets de gestion et de valorisation des espaces et des ressources naturels, sont les piliers de cette formation. De plus, des Modules d'Initiative Locale spécifiques à la qualité de l'eau ou à la gestion de la faune sauvage, par exemple, abordent les problématiques majeures de notre société.

Ces acquis permettent ensuite de postuler auprès d'associations, d'organismes de développement local, de collectivités territoriales ou de bureaux d'étude. De plus, le BTS G.P.N. ouvre une poursuite d'étude en licence professionnelle.





Objectifs de la formation

Les activités du technicien supérieur s'articulent autour de trois axes majeurs :

- l'espace et son patrimoine « naturel » ainsi que les ressources qu'ils représentent,
- les projets de gestion, de valorisation et d'animation d'un territoire,
- les acteurs de l'espace : élus, agriculteurs, agents de l'Administration, scientifiques, sans oublier le grand public et sa forte demande.

C'est au travers de partenariats ou de missions de chantier (Conseil Départemental 64 et 40, O.N.F., C.E.N. Aquitaine, Communautés d'Agglomération, Syndicats mixtes, Fédération de chasse, A.P.P.M.A., Commissions syndicales, etc...) que le lycée Errecart forme ses étudiants à analyser et à prendre en compte chacun des acteurs et leur logique particulière.

Cette compétence repose sur un ensemble d'outils et de techniques basé sur des connaissances naturalistes, de gestion et d'organisation. Le technicien G.P.N. doit développer de réelles compétences d'analyse des situations et des territoires afin d'en concilier tous les enjeux. Il est aussi capable d'animer divers projets destinés à sensibiliser le grand public et les plus jeunes aux défis environnementaux et à la découverte des espaces naturels.



Contenus pédagogiques

ACCOMPAGNEMENT DU PROJET PERSONNEL ET PROFESSIONNEL

87 H

DOMAINE COMMUN

488 H

<i>Ouverture sur le monde : compréhension des faits économiques, sociaux et culturels ; information, expression et communication</i>	Techniques d'expression, de communication, d'animation et de documentation	174 H
	Langue vivante	116 H
	Organisation économique, sociale et juridique	87 H
Activités pluridisciplinaires du domaine commun		24 H
Education physique et sportive		87 H

DOMAINE PROFESSIONNEL

1165 H

<i>Traitement des données et informatique</i>	Traitement des données	72,5 H
	Technologies de l'information et du multimédia	43,5 H
<i>Connaissances scientifiques, techniques, économiques, règlementaires, sociales et culturelles, liées au secteur professionnel</i>	Expertises naturalistes	217,5 H
	Gestion de la nature et concertation territoriale	116 H
	Opération de génie écologique	145 H
	Animation d'un public	101,5 H
	Démarche de projet d'aménagement et de valorisation des espaces naturels	101,5 H
	Mise en œuvre de projets de gestion, de valorisation et de préservation de la nature	130,5 H
<i>Mise en situations professionnelles</i>	Stage(s)	12 à 16 semaines
Activités pluridisciplinaires du domaine professionnel		150 H
<i>Initiatives locales</i>	Modules d'Initiative Locale (MIL)	87 H

*Apprendre la nature
pour bâtir le futur.*



Ses infrastructures



Le lycée Errecart est un acteur prépondérant de formation et de développement rural. Depuis 50 ans, il accueille et accompagne les étudiants dans leurs parcours scolaires.

Il propose un hébergement en chambres individuelles, un foyer des étudiants. A cette capacité d'accueil, s'ajoute un équipement pédagogique de qualité : un amphithéâtre de 180 places, des laboratoires de physique-chimie et de biologie, une plate-forme technologique agro-alimentaire, trois salles d'informatique, un espace Wi-Fi sécurisé, une connexion internet par fibre optique, sans oublier un Centre de Documentation et d'Information. Il s'attache à intégrer la dimension humaine nécessaire à l'épanouissement personnel de chaque étudiant et à la réalisation de son projet professionnel (tutorat, suivi personnalisé, ...).

Sa localisation



Les autres filières post-bac du lycée Errecart

- 2 BTS TC Technico-Commercial
 - Produits Alimentaires et Boissons.
 - Animaux d'Élevage et de Compagnie.
- 1 BTS ACSE Analyse, Conduite et Stratégie de l'Entreprise agricole
- 1 BTS STA Sciences et Technologies des Aliments
- 1 LICENCE PRO Commercialisation des produits & services de l'agrodistribution & de l'agroalimentaire

Les stages en entreprises, en France et à l'étranger...

Ils découlent de cette ouverture vers l'étranger si présente à Errecart depuis des décennies. A l'heure actuelle, tous les étudiants en B.T.S. sont incités à opter pour un stage à l'étranger en fin de 1^{re} année. Rien n'est imposé mais c'est une démarche vivement conseillée quel que soit le projet professionnel ultérieur.

12 à 16 semaines de stage en collectivités territoriales, en associations de protection de la nature, ou en structures de gestion des espaces et de valorisation du patrimoine naturel sont intégrées dans ce cursus.



Enseignement
Général



Commerce



Laboratoire
Agro-Alimentaire



Agriculture
Agronomie



Environnement